

## University of Groningen

### Community-acquired pneumonia

Snijders, Dominic

**IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.**

*Document Version*

Publisher's PDF, also known as Version of record

*Publication date:*

2012

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

*Citation for published version (APA):*

Snijders, D. (2012). *Community-acquired pneumonia: monitoring and modulation of the host response*. [Thesis fully internal (DIV), University of Groningen]. [s.n.].

**Copyright**

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

**Take-down policy**

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

Centrale	U
Medische	M
Bibliotheek	C
Groningen	G

**Stellingen behorende bij het proefschrift:**

**Community-Acquired Pneumonia: monitoring and modulation of the host response**

Chronisch obstructief longlijden is geen risico verhogende co-morbiditeit bij een buiten het ziekenhuis opgelopen longontsteking (dit proefschrift)

Prednisolon naast antibiotica bij buiten het ziekenhuis opgelopen longontstekingen leidt niet tot een beter klinisch herstel, maar geeft wel meer kans op laat therapie falen (dit proefschrift)

Het gebruik van C-reactive protein om het beloop van een buiten het ziekenhuis opgelopen longontsteking te monitoren is af te raden als tegelijkertijd prednisolon wordt gebruikt (dit proefschrift)

D-dimeren hebben geen toegevoegde waarde als prognostische biomarker in patiënten met een buiten het ziekenhuis opgelopen longontsteking maar kunnen wel diagnostische onzekerheid brengen (dit proefschrift)

Als paardenmiddel heeft prednisolon weinig effect op humane longontstekingen.

Het feit dat er veel meer review artikelen zijn verschenen dan oorspronkelijke onderzoeken over corticosteroiden bij longontstekingen bewijst dat medici graag praten over zaken waar ze weinig van weten.

"Those who cannot learn from history are doomed to repeat it." (George Santayana)

De term korte klinische beoordeling (KKB) is waarschijnlijk bedoeld om assistenten in opleiding al vroeg in hun carrière te laten wennen aan nutteloze maatregelen in de zorg.

"Als er meer dan vijftig jaar nodig zijn om iets te bewijzen, dan zal het niet zo zijn" (vrij naar A. Soomers, internist-intensivist, MCA)